Index of Claims

Application/Control N	
Application	

09/868,141

Applicant(s)/Patent under Reexamination TAKANA ET AL.

Examiner

Art Unit

Lorna M. Douyon

1751

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cir	im					Date					1
Cla	211 1 1	-		1	_		_		,	r	1:
Final	Original	111 4-30-06		:							4
	1	./		Г	П	Г					1
	2	/									1
	3	1								<u> </u>	1
	4	1		Г	Г						1
	5	1	<u> </u>								1
	6	ソソノ			-						
	7	-					\vdash				1
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	V									Isi
	9	-									1
	10	-			Τ						1
	11	_				Г					1
	12	_						Г			1
	13	-		Г	_		$\overline{}$				8
	14	-	Г								1
	15			Г			_			Г	
	16	1	\vdash		!						١,
	17	-	_	_		Т	_	!			10.
	18	~		Г			\vdash				1
	19	Ť	Т	Г	Т			<u> </u>	_		1
-	20		<u> </u>						1		1
	21	1	-								
	22	Т	Т	\vdash			 				City of
	23	┢	 					H	T		1
	24		\vdash		1	-	-				-
	25			Т	Г		 		<u> </u>		
	26	T					┢				1
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31				\vdash						1
	28	Г									1
	29								Τ		
	30	Т		T		Г			\vdash		
	31			1		Г	Г		Г		
	32	.	Т	 	Τ		_				100
	33		Г	T							
	33 34 35				T	<u> </u>	Γ	Г	Г		1
	35	П	Г	Π	Г	Ī	Г	Г	Γ		
	36			Г	Π	Г	Ī	Γ	Г		
	36 37	Г	\Box	Γ	Γ	<u> </u>	Г		Г	Г	
	38								Г].
	39					_		Г	Γ		J-1
	40	Π	Г	Π	Г			Γ	Γ		
	41								Г	П	1
	42	П									1
	43	П						Γ	Γ		1
	44				Π			Г			1
	45										Ì
	46			T					Г		
	47										
	48	\Box		Г							1
	49	П						Г			1
	50	П	П	П	П	Т		Г			1

Cla	Date									
Cla	aim	┝	_	_	ᆣ	Jau	-	r	_	Г
Finat	Original									
—	51	_			\vdash	-	-		T	H
	52					_			\vdash	Г
	51 52 53									
	54 55									
	55	_							L	
	56	<u> </u>	Ļ			L_	_		<u> </u>	_
	57	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	58	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	_
	59	<u> </u>	<u> </u>	┝		<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ
	60 61	⊢	⊢	┝					\vdash	-
	62	-	├	┝	_	┝	_	-	-	H
	62 63	-		-		\vdash			H	
	64		┢	H		\vdash		-	 	
	65	_	┢	-		\vdash	_	-		
	66	一		\vdash				-		
	67									
	68 69		_	<u> </u>		Г				
	69									
	70							L		
	70 71 72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					<u> </u>
	72	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_		L		
	73 74 75	_	_	_				<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	75	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	76	┝	⊢	⊢	_	┝		-	-	-
-	76 77	┝	⊢	┝	\vdash	⊢		-	\vdash	_
	78	├	\vdash		_	\vdash			\vdash	
	79									
	80									
	81 82									
	82									
	83								<u>L</u>	
	84	oxdot	L		_			$oxed{oxed}$	L	
	85	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	86	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	-		 	┝	<u> </u>
	87 88	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	_		 		-
	89	\vdash	-	├	-	\vdash		⊢		\vdash
	90	\vdash	\vdash	\vdash	-	_				_
	91	H		-	-	-		\vdash		-
	92		\vdash	\vdash	Н	Т		\vdash		\vdash
	93	П		Ι		П				Γ
	94									
	95									
	96									
	97								Щ	
\Box	98			L.,		_		L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_
	99		Щ	Щ		_			oxdot	L
L	100			L.,	L	ليا		L.,		

Tell	Claim		Date									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									П	
103		102									П	
105		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 140		105				_			L			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106				L.		L		L	Ш	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			_		_		ļ	L	Щ	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			ļ	<u> </u>		_	<u> </u>			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109			H	H	_	<u> </u>	_	_	\square	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110			H	_	<u> </u>	 	-	_	Н	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	H	Н	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	-	├-	$\vdash \vdash$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		H			H	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_							П	
120		118									П	
120		119										
123		120										
123		121										
124		122										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					<u>L</u> _		L			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124						$oxed{oxed}$			Щ	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					_	L	_		Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126				\vdash	_	\vdash	L	_	Ш	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		127			_		ļ	ļ	L.		Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			ļ	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			H	H	⊢	┝	 		Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-			┝	├		<u> </u>	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						┝	-	-	Н	
134		133					-			┝	\vdash	
135		134		\vdash	\vdash			┝	\vdash	\vdash	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	-			-			-	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		П		П	T	Г	Т	Т	H	
138		137		П		Г	Γ				П	
139		138										
141		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140			\Box		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	تـــا	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
143				$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	oxdot		_	$oxed{oxed}$	\Box	Ш	
144					Щ	\vdash	_	L	_	L	Ш	
145					Ш	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
146 147 148 149				\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
147 148 149				\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash	-	$\vdash \vdash \vdash$	
148					\vdash		-	H	-	H	Н	
149				_	-		\vdash			-	\vdash	
			_	-	\vdash		\vdash	<u> </u>	H	H	$\vdash \vdash$	
			-		\vdash	-		-	\vdash		$\vdash \vdash$	
	لـــــا	.00	اا		L		نــــا			ـــــا	لـــا	